



REPOSITORIO DIGITAL DE TRABAJOS FINALES DE GRADUACIÓN EXPERIENCIA DEL SISTEMA DE BIBLIOTECAS, DOCUMENTACIÓN E INFORMACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

María Eugenia Briceño
Mayela Arguedas

*“Conferencia Internacional de Acceso Abierto, Preservación Digital y Datos Científicos
Costa Rica, 2013”*

Objetivos

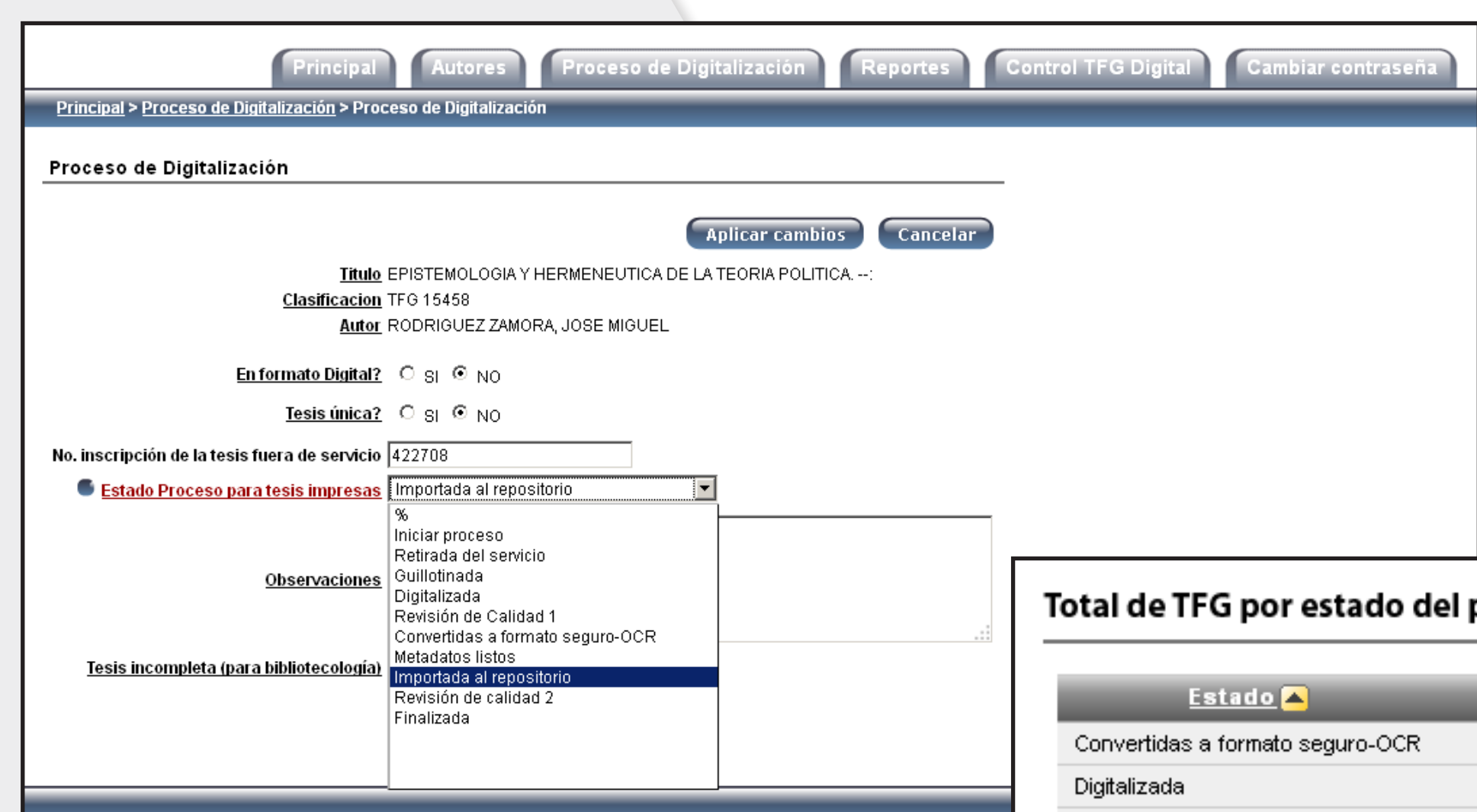
1. Preservar la producción investigativa generada con los Trabajos Finales de Graduación (TFG) de la Universidad de Costa Rica.
2. Facilitar el acceso electrónico a los textos completos de los TFG como medio para contribuir a la difusión de resultados de la investigación estudiantil institucional y a la generación de conocimiento.

DERECHOS DE AUTOR



Participación estudiantil

Búsqueda de autorizaciones.
Conversión del documento a
formato digital.
Enlaces en tabla de contenidos.
Control de calidad.
Incorporación de seguridad.



Total de TFG por estado del proceso	
Estado	Total
Convertidos a formato seguro-OCR	188
Digitalizada	89
Importada al repositorio	503
Iniciar proceso	58
Revisada, unida y convertida a PDF	30
Revisión de Calidad 1	130
Suma: 998	

Resultados

ACCESIBILIDAD



Total de TFG en Repositorio, por área	
Área	Total
ÁREA DE ARTES Y LETRAS	25
ÁREA DE CIENCIAS AGROALIMENTARIAS	23
ÁREA DE CIENCIAS BÁSICAS	24
ÁREA DE CIENCIAS SOCIALES	261
ÁREA DE INGENIERÍA	17
ÁREA DE SALUD	77
INTERDISCIPLINARIAS	12
INTERINSTITUCIONALES	4
Suma: 593	

PRESERVACION



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA

13

ACCESO ABIERTO.
PRESERVACIÓN DIGITAL
Y DATOS CIENTÍFICOS



Diseño por Ma. Teresa Montero y Carolina Calderón.